

FIG. 1

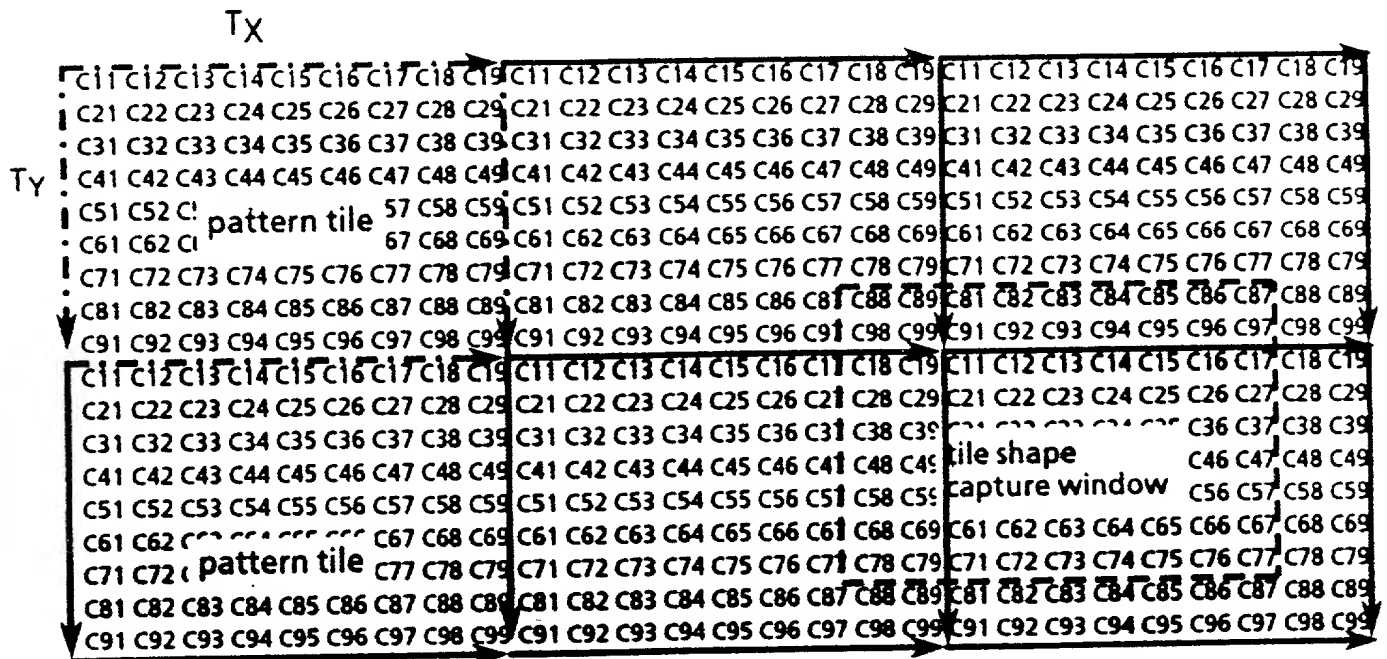


FIG. 2

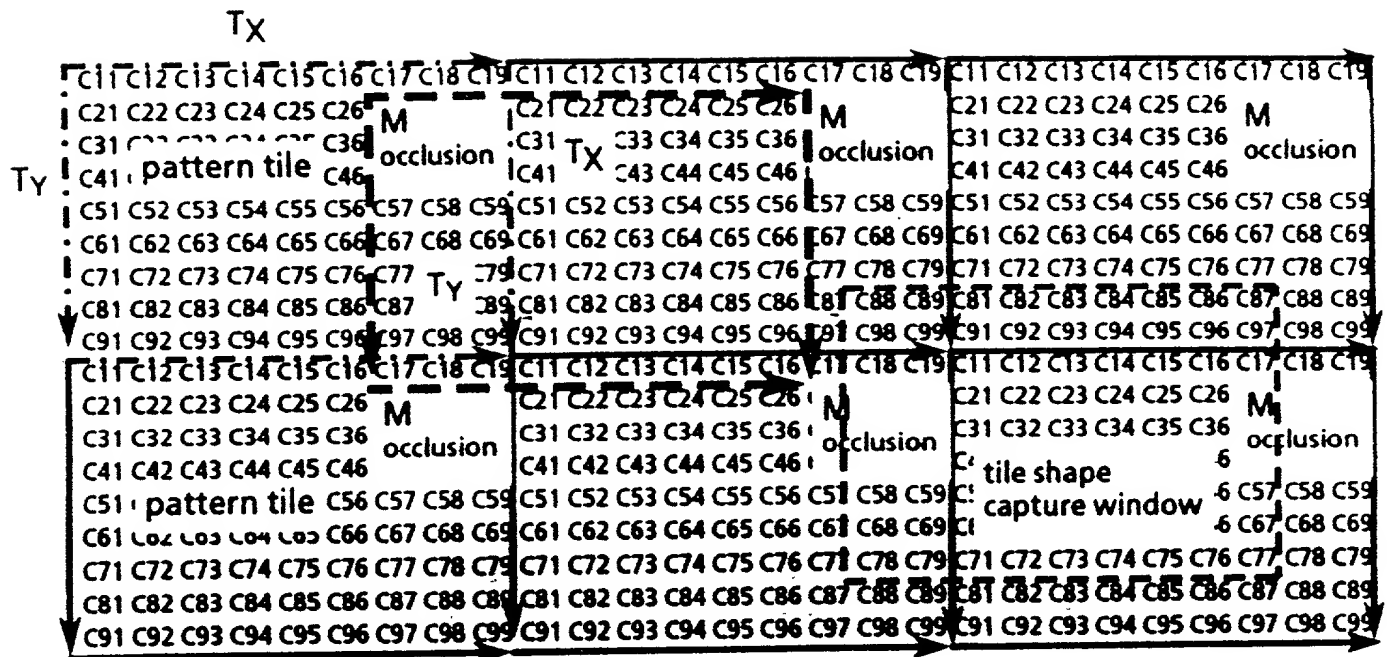


FIG. 3

006T2T" / 626E260

Tx																		
Ty	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9
	C21	C22	C23	C24	C25	C26	M11 Icon			C21	C22	C23	C24	C25	C26	M12 Icon		
	C31	C32	C33	C34	C35	C36	occlusion			C31	C32	C33	C34	C35	C36	occlusion		
	C41	pattern tile				C46	occlusion			C41	C42	C43	C44	C45	C46	occlusion		
	C51	C52	C53	C54	C55	C56	C57	C58	C59	C51	C52	C53	C54	C55	C56	C57	C58	C59
	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69
	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79
	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89
	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99
Tx																		
Ty	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9
	C21	C22	C23	C24	C25	C26	M21 Icon			C21	C22	C23	C24	C25	C26	M22 Icon		
	C31	C32	C33	C34	C35	C36	occlusion			C31	C32	C33	C34	C35	C36	occlusion		
	C41	C42	C43	C44	C45	C46	occlusion			C41	C42	C43	C44	C45	C46	occlusion		
	C51	pattern tile				C56	C57	C58	C59	C51	C52	C53	C54	C55	C56	C57	C58	C59
	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69
	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79
	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89
	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99

FIG. 4

006727 46263460

Tx																						
Ty	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C20	C21	
	C21	C22	C23	C24	C25	C26	M11	Icon	C21	C22	C23	C24	C25	C26	M12	S29	C21	C22	C23	C24	C25	C26
	C31	C32	C33	C34	C35	C36	occlusion	C31	C32	C33	C34	C35	C36	Icon	S39	C31	C32	C33	C34	C35	C36	M13
	C41	pattern tile	C46	occlusion	C41	C42	C43	C44	C45	C46	occlu	S49	C41	C42	C43	C44	C45	C46	occlusion	C41	C42	C43
	C51	C52	C53	C54	C55	C56	C57	C58	C59	C51	C52	C53	C54	C55	C56	C57	C58	C59	C51	C52	C53	C54
	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69	C61	C62	C63	C64
	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79	C71	C72	C73	C74
	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89	C81	C82	C83	C84
	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99	C91	C92	C93	C94
	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C20	C21	
	C21	C22	C23	C24	C25	C26	M21	Icon	C21	C22	C23	C24	C25	C26	G27	G28	G29	C21	C22	C23	C24	C25
	C31	C32	C33	C34	C35	C36	occlusion	C31	C32	C33	C34	C35	C36	G37	G38	G39	C31	C32	C33	C34	C35	
	C41	C42	C43	C44	C45	C46	C41	C42	C43	C44	C45	C46	G47	G48	G49	C41	C42	C43	C44	C45	C46	
	C51	pattern tile	C56	C57	C58	C59	C51	C52	C53	C54	C55	C56	C57	C58	C59	C51	C52	C53	C54	C55	C56	
	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69	C61	C62	C63	
	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79	C71	C72	C73	
	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89	C81	C82	C83	
	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99	C91	C92	C93	

FIG. 5

[illegible]

100

		Tx																										
Ty		C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19
		C21 C2	M11 Icon	25 C26	M12 Icon	C21 C2	M13 Icon	25 C26	M14	S29	C21 C2	M13 Icon	25 C26	M14	S29	C21 C2	M15 Icon	25 C26	M16 Icon	C21 C2	M15 Icon	25 C26	M16 Icon	C21 C2	M15 Icon	25 C26	M16 Icon	
		C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion	C31 C3	occlusion	35 C36	Icon	S39	C31 C3	occlusion	35 C36	Icon	S39	C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion	C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion	C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion	
		C41 C4		45 C46		C41 C4		45 C46		S49	C41 C4		45 C46		S49	C41 C4		45 C46		C41 C4		45 C46		C41 C4		45 C46		
		C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59				C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59					C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59					C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59						C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59						
		C61 C6		55 C66		C61 C6		55 C66			C61 C6		55 C66			C61 C6		55 C66		C61 C6		55 C66		C61 C6		55 C66		
		C71 C7	M21 Icon	75 C76	M22 Icon	C71 C7	M23 Icon	75 C76	M24 Icon		C71 C7	M23 Icon	75 C76	M24 Icon		C71 C7	M25 Icon	75 C76	M26 Icon	C71 C7	M25 Icon	75 C76	M26 Icon	C71 C7	M25 Icon	75 C76	M26 Icon	
		C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion	C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion		C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion		C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion	C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion	C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion	
		C91 C92 C93 C94 C95 C96 C97 C98 C99				C91 C92 C93 C94 C95 C96 C97 C98 C99					C91 C92 C93 C94 C95 C96 C97 C98 C99					C91 C92 C93 C94 C95 C96 C97 C98 C99						C91 C92 C93 C94 C95 C96 C97 C98 C99						
		C11 <th>C12</th> <th>C13</th> <th>C14</th> <th>C15</th> <th>C16</th> <th>C17</th> <th>C18</th> <th>C19</th> <th>C11</th> <th>C12</th> <th>C13</th> <th>C14</th> <th>C15</th> <th>C16</th> <th>C17</th> <th>C18</th> <th>C19</th> <th>C11</th> <th>C12</th> <th>C13</th> <th>C14</th> <th>C15</th> <th>C16</th> <th>C17</th> <th>C18</th> <th>C19</th>	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19
		C21 C2	M31 Icon	25 C26	M32 Icon	C21 C2	M33 Icon	25 C26	M34 Icon		C21 C2	M33 Icon	25 C26	M34 Icon		C21 C2	M35 Icon	25 C26	M36 Icon	C21 C2	M35 Icon	25 C26	M36 Icon	C21 C2	M35 Icon	25 C26	M36 Icon	
		C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion	C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion		C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion		C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion	C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion	C31 C3	occlusion	35 C36	occlusion	
		C41 C4		45 C46		C41 C4		45 C46			C41 C4		45 C46			C41 C4		45 C46		C41 C4		45 C46		C41 C4		45 C46		
		C51 C	pattern tile	56 C57 C58 C59		C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59					C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59					C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59						C51 C52 C53 C54 C55 C56 C57 C58 C59						
		C61 C6		55 C66		C61 C6		55 C66			C61 C6		55 C66			C61 C6		55 C66		C61 C6		55 C66		C61 C6		55 C66		
		C71 C7	M41 Icon	75 C76	M42 Icon	C71 C7	M43 Icon	75 C76	M44 Icon		C71 C7	M43 Icon	75 C76	M44 Icon		C71 C7	M45 Icon	75 C76	M46 Icon	C71 C7	M45 Icon	75 C76	M46 Icon	C71 C7	M45 Icon	75 C76	M46 Icon	
		C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion	C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion		C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion		C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion	C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion	C81 C8	occlusion	35 C86	occlusion	
		C91 C92 C93 C94 C95 C96 C97 C98 C99				C91 C92 C93 C94 C95 C96 C97 C98 C99					C91 C92 C93 C94 C95 C96 C97 C98 C99					C91 C9		35 C96	C97 C98 C99				C91 C9		35 C96	C97 C98 C99		

FIG. 7

Parameter	1990-1991		1991-1992		1992-1993		1993-1994		1994-1995		1995-1996		1996-1997		1997-1998		1998-1999		1999-2000		2000-2001		2001-2002		2002-2003		2003-2004		2004-2005		2005-2006		2006-2007		2007-2008		2008-2009		2009-2010		2010-2011		2011-2012		2012-2013		2013-2014		2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018		2018-2019		2019-2020		2020-2021		2021-2022		2022-2023		2023-2024		2024-2025		2025-2026		2026-2027		2027-2028		2028-2029		2029-2030		2030-2031		2031-2032		2032-2033		2033-2034		2034-2035		2035-2036		2036-2037		2037-2038		2038-2039		2039-2040		2040-2041		2041-2042		2042-2043		2043-2044		2044-2045		2045-2046		2046-2047		2047-2048		2048-2049		2049-2050		2050-2051		2051-2052		2052-2053		2053-2054		2054-2055		2055-2056		2056-2057		2057-2058		2058-2059		2059-2060		2060-2061		2061-2062		2062-2063		2063-2064		2064-2065		2065-2066		2066-2067		2067-2068		2068-2069		2069-2070		2070-2071		2071-2072		2072-2073		2073-2074		2074-2075		2075-2076		2076-2077		2077-2078		2078-2079		2079-2080		2080-2081		2081-2082		2082-2083		2083-2084		2084-2085		2085-2086		2086-2087		2087-2088		2088-2089		2089-2090		2090-2091		2091-2092		2092-2093		2093-2094		2094-2095		2095-2096		2096-2097		2097-2098		2098-2099		2099-2100		2100-2101		2101-2102		2102-2103		2103-2104		2104-2105		2105-2106		2106-2107		2107-2108		2108-2109		2109-2110		2110-2111		2111-2112		2112-2113		2113-2114		2114-2115		2115-2116		2116-2117		2117-2118		2118-2119		2119-2120		2120-2121		2121-2122		2122-2123		2123-2124		2124-2125		2125-2126		2126-2127		2127-2128		2128-2129		2129-2130		2130-2131		2131-2132		2132-2133		2133-2134		2134-2135		2135-2136		2136-2137		2137-2138		2138-2139		2139-2140		2140-2141		2141-2142		2142-2143		2143-2144		2144-2145		2145-2146		2146-2147		2147-2148		2148-2149		2149-2150		2150-2151		2151-2152		2152-2153		2153-2154		2154-2155		2155-2156		2156-2157		2157-2158		2158-2159		2159-2160		2160-2161		2161-2162		2162-2163		2163-2164		2164-2165		2165-2166		2166-2167		2167-2168		2168-2169		2169-2170		2170-2171		2171-2172		2172-2173		2173-2174		2174-2175		2175-2176		2176-2177		2177-2178		2178-2179		2179-2180		2180-2181		2181-2182		2182-2183		2183-2184		2184-2185		2185-2186		2186-2187		2187-2188		2188-2189		2189-2190		2190-2191		2191-2192		2192-2193		2193-2194		2194-2195		2195-2196		2196-2197		2197-2198		2198-2199		2199-2200		2200-2201		2201-2202		2202-2203		2203-2204		2204-2205		2205-2206		2206-2207		2207-2208		2208-2209		2209-2210		2210-2211		2211-2212		2212-2213		2213-2214		2214-2215		2215-2216		2	
-----------	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	---	--

FIG. 8

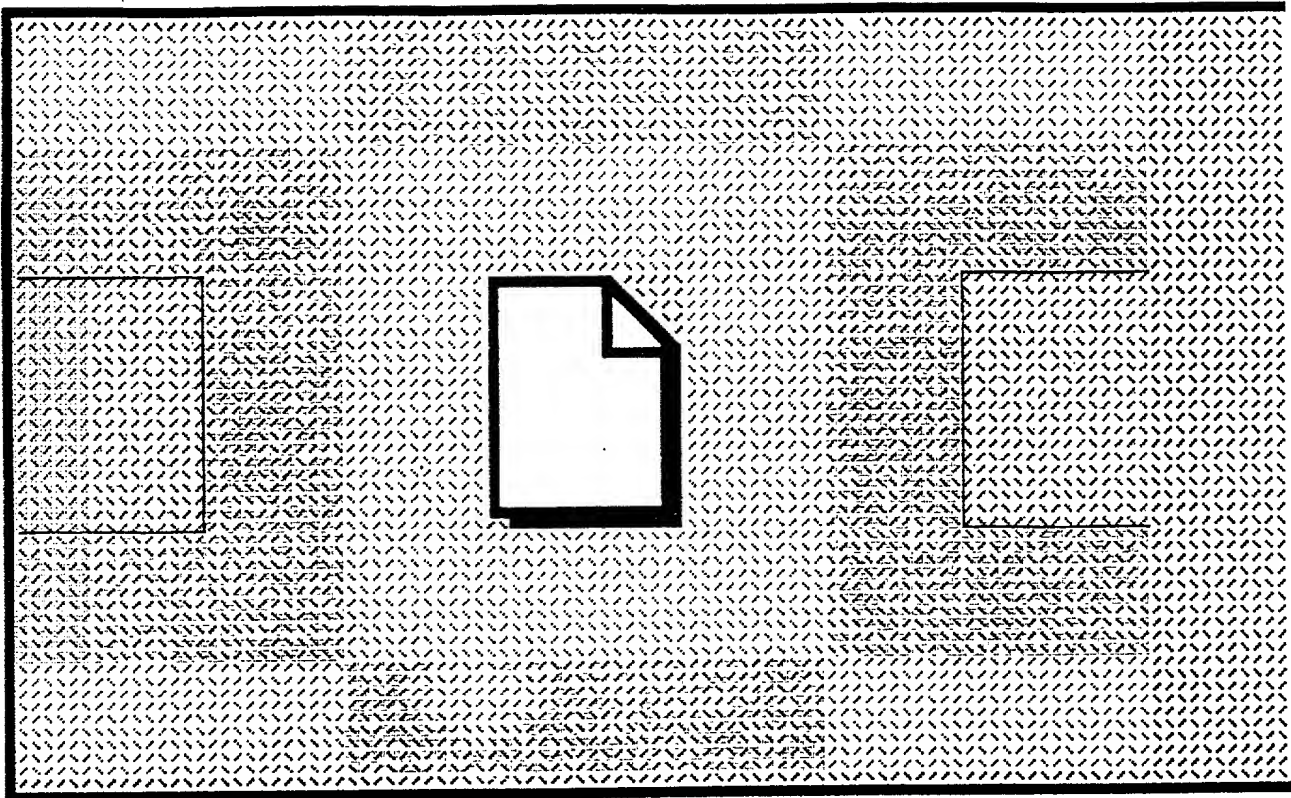


Fig. 9

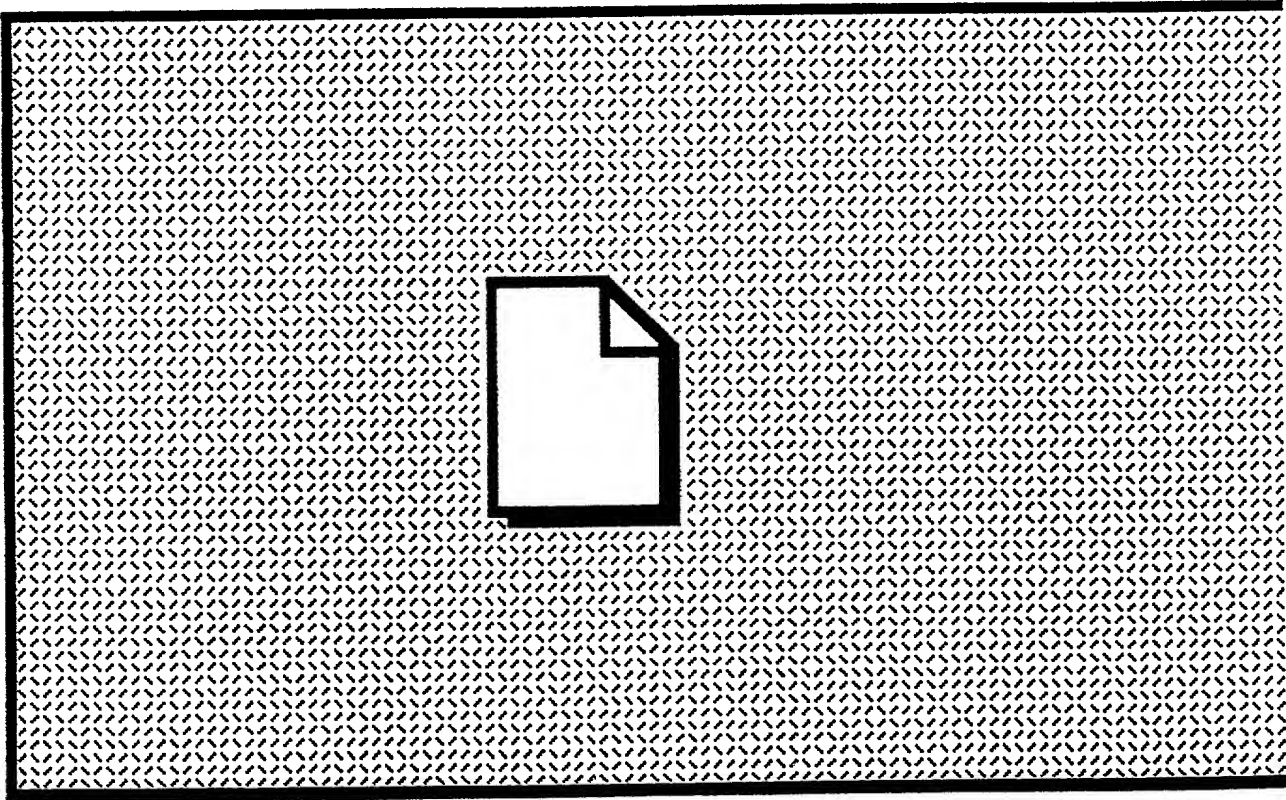


Fig. 10

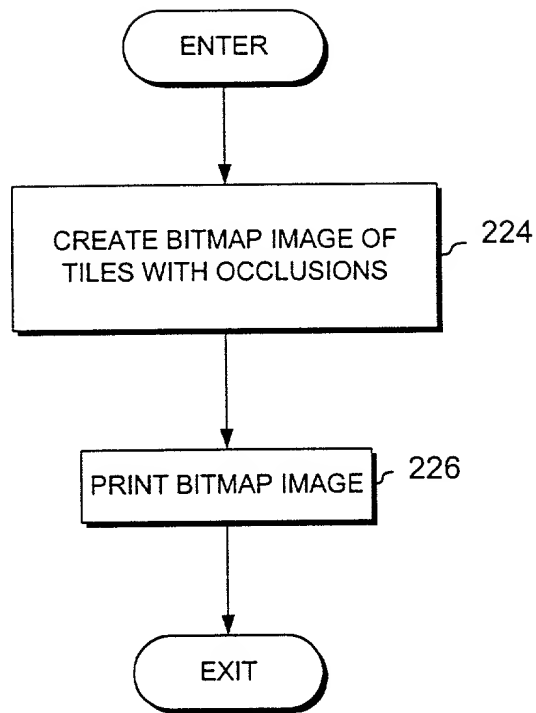


Fig. 11

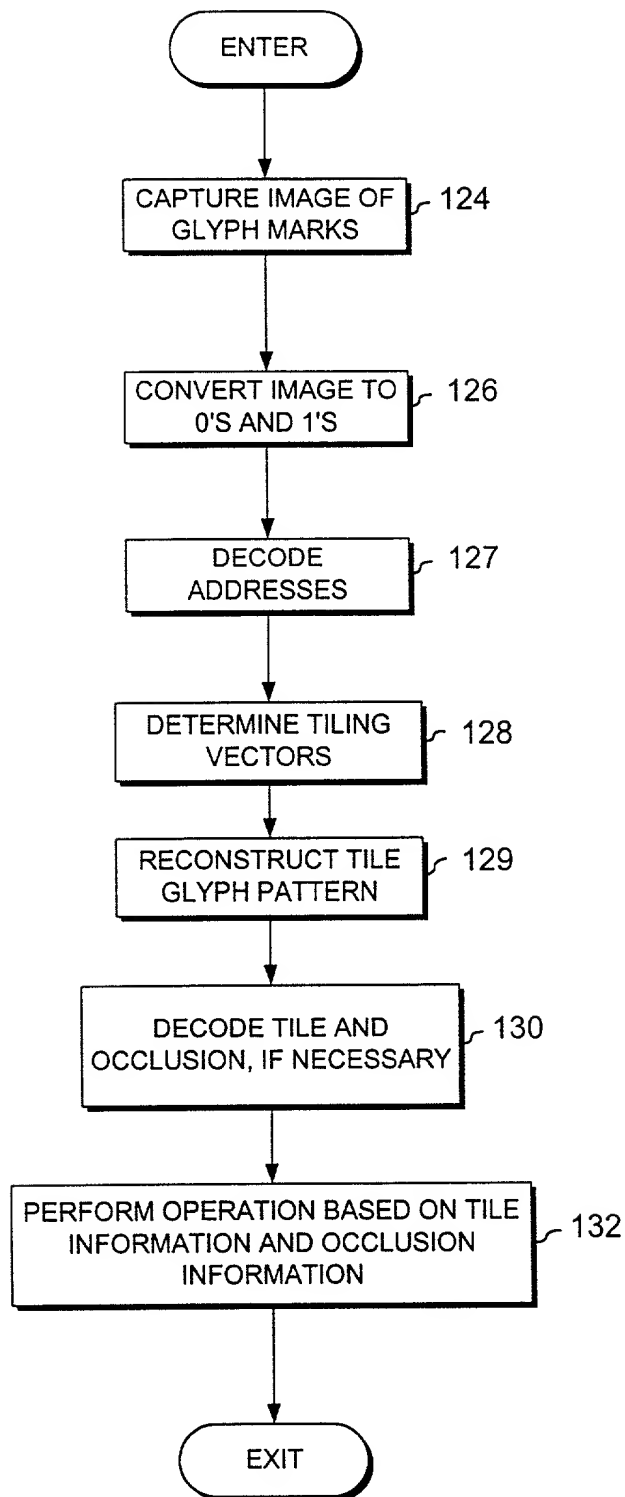


Fig. 12

u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 u11 u12 u13 u14 u15 u16 u17 u18 u19 u20 u21 u22 u23 u24 u25 u26 y = 00
 v00 v01 v02 v03 v04 v05 v06 v07 v08 v09 v10 v11 v12 v13 v14 v15 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 y = 1
 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 u11 u12 u13 u14 u15 u16 u17 u18 u19 u20 u21 u22 u23 u24 y = 2
 v02 v03 v04 v05 v06 v07 v08 v09 v10 v11 v12 v13 v14 v15 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 y = 3
 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 u11 u12 u13 u14 u15 u16 u17 u18 u19 u20 u21 u22 y = 4
 v04 v05 v06 v07 v08 v09 v10 v11 v12 v13 v14 v15 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 y = 5
 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 u11 u12 u13 u14 u15 u16 u17 u18 u19 u20 y = 6
 v06 v07 v08 v09 v10 v11 v12 v13 v14 v15 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 y = 7
 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 u11 u12 u13 u14 u15 u16 u17 u18 y = 8
 v08 v09 v10 v11 v12 v13 v14 v15 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 y = 9
 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 u11 u12 u13 u14 u15 u16 y = 10
 v10 v11 v12 v13 v14 v15 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 y = 11
 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 u11 u12 u13 u14 y = 12
 v12 v13 v14 v15 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 y = 13
 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 u11 u12 y = 14
 v14 v15 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 y = 15
 u47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 u09 u10 y = 16
 v16 v17 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 v41 v42 y = 17
 u45 u46 u47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 u07 u08 y = 18
 v18 v19 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 v41 v42 v43 v44 y = 19
 u43 u44 u45 u46 u47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 u05 u06 y = 20
 v20 v21 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 v41 v42 v43 v44 y = 21
 u41 u42 u43 u44 u45 u46 u47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 u03 u04 y = 22
 v22 v23 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 v41 v42 v43 v44 v45 v46 v47 v48 y = 23
 u39 u40 u41 u42 u43 u44 u45 u46 u47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 u01 u02 y = 24
 v24 v25 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 v41 v42 v43 v44 v45 v46 v47 v48 v49 v50 y = 25
 u37 u38 u39 u40 u41 u42 u43 u44 u45 u46 u47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 u62 u00 y = 26
 v26 v27 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 v41 v42 v43 v44 v45 v46 v47 v48 v49 v50 v51 v52 y = 27
 u35 u36 u37 u38 u39 u40 u41 u42 u43 u44 u45 u46 u47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 u60 u61 y = 28
 v28 v29 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 v41 v42 v43 v44 v45 v46 v47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 y = 29
 u33 u34 u35 u36 u37 u38 u39 u40 u41 u42 u43 u44 u45 u46 u47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 y = 29
 v30 v31 v32 v33 v34 v35 v36 v37 v38 v39 v40 v41 v42 v43 v44 v45 v46 v47 u48 u49 u50 u51 u52 u53 u54 u55 u56 u57 u58 u59 y = 29
 x=0 x=1 x=2 x=3 x=4 x=5 x=6 x=7 x=8 x=9 x10 x11 x12 x13 x14 x=15 x=16 x=17x=18x=19 x=20 x=21x=22x=23 x=24 x=25 x=26

Fig. 13

T₁

u00	d01	u02	u03	u04	u05	u06	d02	u08	u09	u10	u11	u12	d03	u14	u15	u16	u17	u18	d04	u20	u21	u22	u23	u24	d01	u26	y = 00
v00	d01	v02	v03	v04	v05	v06	d02	v08	v09	v10	v11	v12	d03	v14	v15	v16	v17	v18	d04	v20	v21	v22	v23	v24	d01	v26	y = 1
u61	d01	u00	u01	u02	u03	u04	u05	u06	u07	u08	u09	u10	u11	u12	u13	u14	u15	u16	d04	u18	u19	u20	u21	u22	d01	u24	y = 2
v02	d01	v04	v05	v06	v07	v08	d02	v10	v11	v12	v13	v14	d03	v16	v17	v18	v19	v20	d04	v22	v23	v24	v25	v26	d01	v28	y = 3
u59	d01	u61	u62	u00	u01	u02	d02	u04	u05	u06	u07	u08	d03	u10	u11	u12	u13	u14	d04	u16	u17	u18	u19	u20	d01	u22	y = 4
v04	d01	v06	v07	v08	v09	v10	d02	v12	v13	v14	v15	v16	d03	v18	v19	v20	v21	v22	d04	v24	v25	v26	v27	v28	d01	v30	y = 5
u57	d01	u59	u60	u61	u62	u00	d02	u02	u03	u04	u05	u06	d03	u08	u09	u10	u11	u12	d04	u14	u15	u16	u17	u18	d01	u20	y = 6
v06	d01	v08	v09	v10	v11	v12	d02	v14	v15	v16	v17	v18	d03	v20	v21	v22	v23	v24	d04	v26	v27	v28	v29	v30	d01	v32	y = 7
u55	d01	u57	u58	u59	u60	u61	d02	u00	u01	u02	u03	u04	d03	u06	u07	u08	u09	u10	d04	u12	u13	u14	u15	u16	d01	u18	y = 8
v08	d01	v10	v11	v12	v13	v14	d02	v16	v17	v18	v19	v20	d03	v22	v23	v24	v25	v26	d04	v28	v29	v30	v31	v32	d01	v34	y = 9
u53	d01	u55	u56	u57	u58	u59	d02	u61	u62	u00	u01	u02	d03	u04	u05	u06	u07	u08	d04	u10	u11	u12	u13	u14	d01	u16	y = 10
v10	d01	v12	v13	v14	v15	v16	d02	v18	v19	v20	v21	v22	d03	v24	v25	v26	v27	v28	d04	v30	v31	v32	v33	v34	d01	v36	y = 11
u51	d01	u53	u54	u55	u56	u57	d02	u59	u60	u61	u62	u00	d03	u02	u03	u04	u05	u06	d04	u08	u09	u10	u11	u12	d01	u14	y = 12
v12	d01	v14	v15	v16	v17	v18	d02	v20	v21	v22	v23	v24	d03	v26	v27	v28	v29	v30	d04	v32	v33	v34	v35	v36	d01	v38	y = 13
u49	d01	u51	u52	u53	u54	u55	d02	u57	u58	u59	u60	u61	d03	u00	u01	u02	u03	u04	d04	u06	u07	u08	u09	u10	d01	u12	y = 14
v14	d01	v16	v17	v18	v19	v20	d02	v22	v23	v24	v25	v26	d03	v28	v29	v30	v31	v32	d04	v34	v35	v36	v37	v38	d01	v40	y = 15
u47	d01	u49	u50	u51	u52	u53	d02	u55	u56	u57	u58	u59	d03	u61	u62	u00	u01	u02	d04	u04	u05	u06	u07	u08	d01	u10	y = 16
v16	d01	v18	v19	v20	v21	v22	d02	v24	v25	v26	v27	v28	d03	v30	v31	v32	v33	v34	d04	v36	v37	v38	v39	v40	d01	v42	y = 17
u45	d01	u47	u48	u49	u50	u51	d02	u53	u54	u55	u56	u57	d03	u59	u60	u61	u62	u00	d04	u02	u03	u04	u05	u06	d01	u08	y = 18
v18	d01	v20	v21	v22	v23	v24	d02	v26	v27	v28	v29	v30	d03	v32	v33	v34	v35	v36	d04	v38	v39	v40	v41	v42	d01	v44	y = 19
u43	d01	u45	u46	u47	u48	u49	d02	u51	u52	u53	u54	u55	d03	u57	u58	u59	u60	u61	d04	u00	u01	u02	u03	u04	d01	u06	y = 20
v20	d01	v22	v23	v24	v25	v26	d02	v28	v29	v30	v31	v32	d03	v34	v35	v36	v37	v38	d04	v40	v41	v42	v43	v44	d01	v46	y = 21
u41	d01	u43	u44	u45	u46	u47	d02	u49	u50	u51	u52	u53	d03	u55	u56	u57	u58	u59	d04	u61	u62	u00	u01	u02	d01	u04	y = 22
v22	d01	v24	v25	v26	v27	v28	d02	v30	v31	v32	v33	v34	d03	v36	v37	v38	v39	v40	d04	v42	v43	v44	v45	v46	d01	v48	y = 23
u39	d01	u41	u42	u43	u44	u45	d02	u47	u48	u49	u50	u51	d03	u53	u54	u55	u56	u57	d04	u59	u60	u61	u62	u00	d01	u02	y = 24
v24	d01	v26	v27	v28	v29	v30	d02	v32	v33	v34	v35	v36	d03	v38	v39	v40	v41	v42	d04	v44	v45	v46	v47	v48	d01	v50	y = 25
u37	d01	u39	u40	u41	u42	u43	d02	u45	u46	u47	u48	u49	d03	u51	u52	u53	u54	u55	d04	u57	u58	u59	u60	u61	d01	u00	y = 26
v26	d01	v28	v29	v30	v31	v32	d02	v34	v35	v36	v37	v38	d03	v40	v41	v42	v43	v44	d04	v46	v47	v48	v49	v50	d01	v52	y = 27
u35	d01	u37	u38	u39	u40	u41	d02	u43	u44	u45	u46	u47	d03	u49	u50	u51	u52	u53	d04	u55	u56	u57	u58	u59	d01	u61	y = 28
v28	d01	v30	v31	v32	v33	v34	d02	v36	v37	v38	v39	v40	d03	v42	v43	v44	v45	v46	d04	v48	v49	v50	v51	v52	d01	v54	y = 29
u33	d01	u35	u36	u37	u38	u39	d02	u41	u42	u43	u44	u45	d03	u47	u48	u49	u50	u51	d04	u53	u54	u55	u56	u57	d01	u59	y = 30
v30	d01	v32	v33	v34	v35	v36	d02	v38	v39	v40	v41	v42	d03	v44	v45	v46	v47	v48	d04	v50	v51	v52	v53	v54	d01	v56	y = 31

x=0 x=1 x=2 x=3 x=4 x=5 x=6 x=7 x=8 x=9 x=10 x=11 x=12 x=13 x=14 x=15 x=16 x=17 x=18 x=19 x=20 x=21 x=22 x=23 x=24 x=25 x=26

Fis. 14

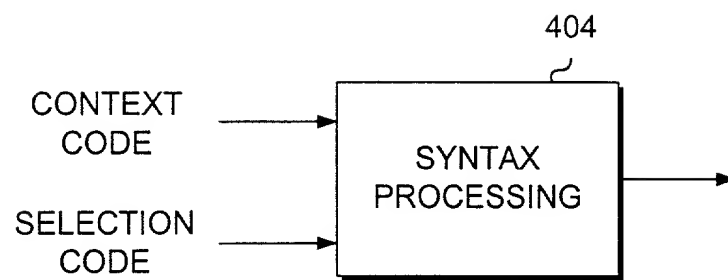


Fig. 15

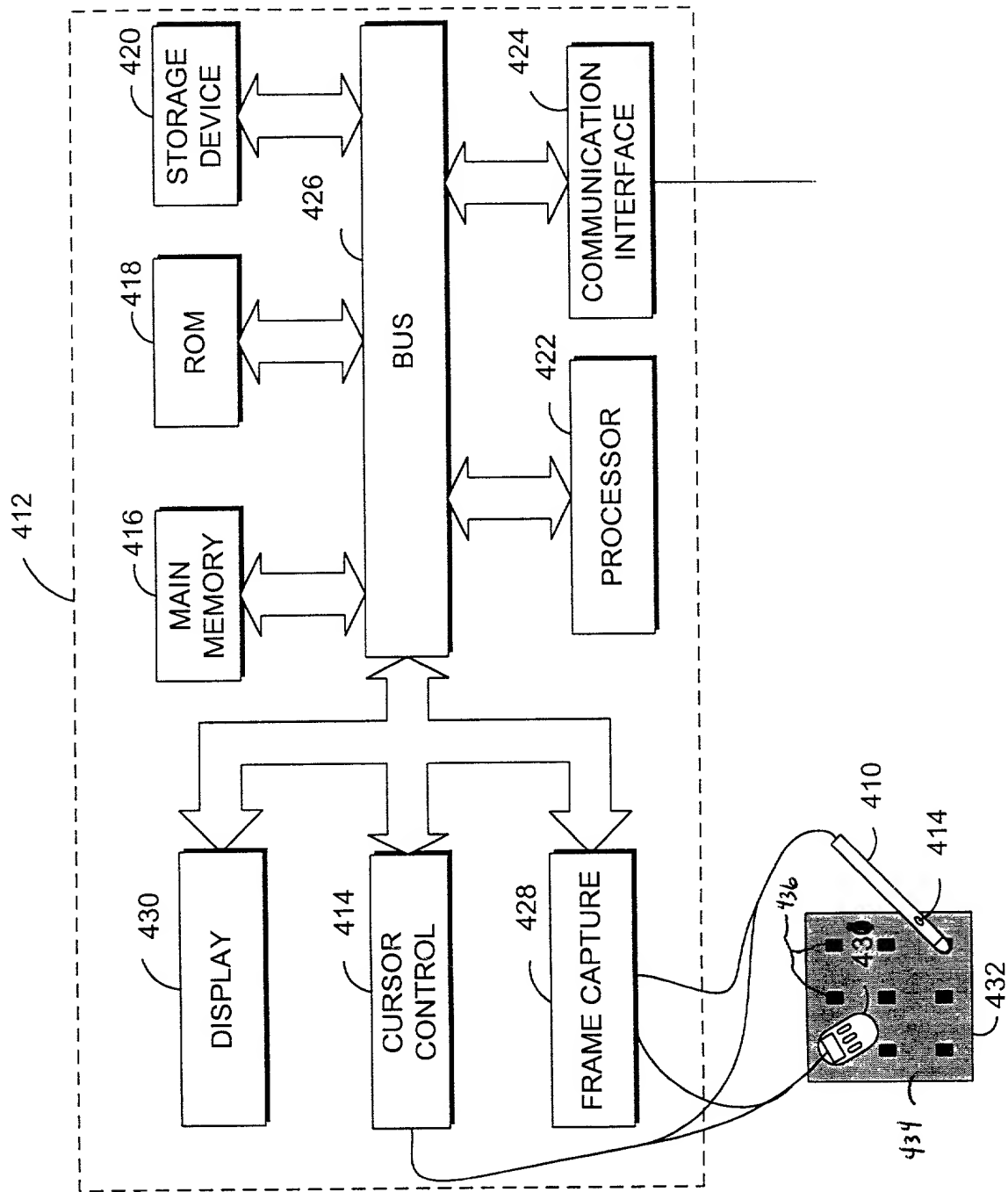


Fig. 16